

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

Page 10 of 10

[illegible][illegible]

1949 年 10 月 1 日 leukotomy 手术在 1949 年 10 月 1 日进行。

[illegible][illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible]

AlphaGo Zero dataset

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

☐☐☐☐☐☐☐☐☐☐☐☐☐☐☐ A B C D ☐☐☐☐☐

**A. 問題の要約**

1. 問題の背景と目的
2. 問題の定義
3. Chaitin's constant の定義と性質
4. 問題の解決方法
5. 問題 1 - 4 の結果と考察

**B. 問題の解決方法**

6. 問題の解決方法 (relevance theory) の適用
7. 問題の解決方法 (relevance theory) の適用
8. Grigori Perelman の Poincaré conjecture の解決方法
9. Demis Hassabis の AlphaGo Zero の intuition の適用
10. AlphaGo Zero の Nature の superhuman performance の適用

**C. 問題の考察**

11. 問題の考察 (motif) の適用
12. 問題の考察 ("truth" の適用)
13. The Selfish Gene の The Immortal Gene の適用
14. 問題の考察 (Austrian School) の適用
15. 問題の考察 (Austrian School) の適用

**D. 問題の考察**

16. 論理主義と論理経験主義論logical positivism と logical empiricismの比較
17. 論理主義の批判
18. 符号化-符号化、注意、変換器、BERT の比較
19. Turing Test の SAE level 4 と level 5 の比較
20. 論理主義の批判
21. universal approximation theorem と overfitting/underfitting と chaos phenomena の比較
22. deep-learning と deep residual networks と generative adversarial networks, etc. と Turing Machine と deterministic, probabilistic, etc. の比較
23. 論理主義の批判
24. 論理主義の批判

論理主義の批判

論理主義の批判

論理主義の批判

Freeman Dyson の論理主義の批判

論理主義の批判

“論理主義”の批判

論理主義の批判

AlphaGo Zero の論理主義の批判

Nature AlphaGo Zero AlphaGo Master

[illegible]

Fight-or-flight  
 AlphaGo Zero retire fight-or-flight

SAE level 5 SAE level 4

[illegible][illegible]

□ □

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

1111

[illegible]

[illegible]

**common core**

[illegible]